|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **группа** | | *5* |
| **Преподаватель** | | *Коробова Татьяна Александровна* |
| **Обратная связь с преподавателем:** | **Электронная почта** | **yaert.2020@mail.ru** |
| **WhatsApp** | **89201295940** |
| **Дата предоставления работы** | | *24.04.2020* |
| **Дата** | | *23.04.2020* |
| **Учебная дисциплина** | | *Алгебра* |
| **Урок №** | | *77,78* |
| **Тема урока** | | *«Правила нахождения первообразных».*  *«Понятие об определенном интеграле как площади криволинейной трапеции. Формула Ньютона—Лейбница».* |
| **Задание** | | ***1. Повторите материал, представленный в параграфе 37 пункты 1,2.***  ***2. Изучите материал, представленный в параграфе 38 пункт 1.***  ***3.Кратко изложите его в тетрадь.***  ***4. Решите задания №1003(б, в),1011,1030(б, г).***  ***5.Ответы и решения отправьте преподавателю.*** |
| **Источник (ссылка)** | | *Алгебра и начала математического анализа 10- 11 класс .А.Г.Мордкович. В двух частях, учебник и задачник.* |